

splash!

datos rápidos acerca de...

Restricciones en el uso de agua residencial – Fase I

12 DE ENERO DEL 2001

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

es una agencia regional del gobierno que supervisa los recursos de agua en la mitad sur del estado y es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración de agua en el estado.

Nuestra misión es la de administrar y proteger los recursos de agua de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el suministro de agua.

NOTA

Este documento consiste en un resumen de la Fase I de las restricciones, en lo que se refiere al uso residencial. Para más detalles, o para obtener una copia del Reglamento de Escasez de Agua (Water Shortage Rule), póngase en contacto con el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida al teléfono 1-800-662-8876, o visite nuestra dirección cibernética www.sfwmd.gov

Escasez de Agua

La escasez de agua y la conservación del agua caen dentro de las funciones del Distrito en lo que se refiere al suministro de agua.

El sur de la Florida depende de la lluvia para su suministro de agua. Si bien el sur de la Florida recibe entre 55 y 60 pulgadas (de 140 a 152 cm.) de lluvia al año, ésta es estacional, produciéndose mayormente en el verano y el otoño. Por otra parte es también cíclica, lo que significa que normalmente hay ciclos de 10 años de inundaciones y de sequía.

Para controlar la escasez de agua de una manera organizada y eficiente, el Distrito ha adoptado un Plan y un Reglamento para restringir el uso de agua cuando el suministro es limitado. (Sec. 373.246, Estatutos de la Florida; Cap. 40E-21, F.A.C.) La finalidad es la de proteger el suministro restante mediante la conservación del agua, evitando la entrada de agua salada y asegurando una distribución equitativa de los suministros disponibles.

Restricciones en el uso de agua

El Distrito ha establecido restricciones concretas en el uso de agua según la gravedad de la escasez: Fase I, **moderadas**; Fase II, **graves**; Fase III, **extremadas**; y Fase IV, **críticas**. Cada una de ellas requiere una reducción, cada vez mayor, en el uso de agua. El Distrito establece una correlación entre cada fase de las restricciones y el porcentaje general de las restricciones que se requieren. La Fase I trata de que el consumo de agua se reduzca en un 15%. Antes de declarar restricciones obligatorias en el uso de agua, el Distrito por lo general pone en alerta al público emitiendo una "advertencia". Cuando hay una advertencia de escasez de agua, se pide a los residentes que conserven agua voluntariamente.

Directrices generales

- Está prohibido el uso innecesario y el desperdicio de agua.
- No se restringen los servicios esenciales que afectan la salud y seguridad públicas, tales como los servicios de bomberos.
- Las restricciones en el uso de agua NO AFECTAN el

uso de aguas residuales tratadas (agua reciclada), agua desalinizada o agua de depósitos de acuíferos y pozos de recuperación.

- Las restricciones en el uso de agua NO AFECTAN la irrigación de bajo volumen en la que se usa equipo o dispositivos que aplican el agua directamente al área de la raíz de la planta.
- Las restricciones en el uso de agua SI AFECTAN al agua de pozos privados y a todas las aguas superficiales tales como canales, lagos, estanques y ríos.
- Todas las excepciones a las restricciones deben tramitarse a través de un proceso formal, es decir, obteniendo una exención por parte del Distrito.

Usuarios de Agua

Los usuarios de agua están agrupados en categorías, dependiendo del uso – residencial, agrícola, industrial, de recreo, etc. – y según la fuente de la que procede el agua. Los usuarios residenciales son el mayor grupo afectado por restricciones en el uso de agua.

Restricciones en el uso de agua residencial – Resumen de la Fase I

Debido a que aproximadamente la mitad del agua que se usa en el Sur de la Florida es para la irrigación de



áreas verdes, el Distrito dirige las restricciones hacia el uso de agua en los exteriores. La irrigación es más eficaz en la madrugada cuando hay menos evaporación.

bewatersmart
EVERY
DROP COUNTS!

Irrigación y mantenimiento de áreas verdes para viviendas con menos de cinco acres de terreno

- Se permite el riego los lunes, miércoles y sábados de **4 a 8 a.m.** para viviendas con direcciones que terminen en números impares (1,3,5,7,9).
- Se permite el riego los martes, jueves y domingos de **4 a 8 a.m.** para viviendas con direcciones que terminen en números pares (0,2,4,6,8), o que no tengan dirección.
- En los mismos días, de **5 a 7 p.m.**, está autorizado el riego a mano con manguera provista de boquilla de cierre automático.
- Las áreas verdes nuevas, sembradas a menos de treinta días, podrán ser regadas de lunes a viernes de **2 a 8 a.m.**
- Las áreas verdes recién sembradas pueden ser regadas a mano, en cualquier momento, con manguera provista de boquilla de cierre automático.
- Está permitido aplicar pesticidas durante las horas y los días del programa de riego.
- En cualquier momento se permite la aplicación de pesticidas a cargo de un profesional con licencia. El profesional debe estar presente durante la aplicación.
- Al limpiar, ajustar o reparar sistemas existentes de irrigación, se permiten diez minutos por zona por semana para hacer funcionar el sistema de irrigación. Además, se permiten diez minutos de funcionamiento del sistema, por una sola vez, cuando se trata de sistemas de irrigación nuevos.

Irrigación y mantenimiento de áreas verdes para viviendas con más de cinco acres de terreno

- Se permite el riego los lunes, miércoles y sábados de **12:01 a 8 a.m.** para viviendas con direcciones que terminen en número impar (1,3,5,7,9).
- Se permite el riego los martes, jueves y domingos de **12:01 a 8 a.m.** para viviendas con direcciones que terminen en número par (0,2,4,6,8), o que no tengan dirección.
- En los mismos días, de **5 a 7 p.m.**, está autorizado el riego a mano con manguera provista de boquilla de cierre automático.
- Las áreas verdes nuevas, sembradas a menos de treinta días, podrán ser regadas de lunes a viernes de **12:01 a 8 a.m.**
- Las áreas verdes recién sembradas pueden ser regadas a mano, en cualquier momento, con manguera provista de boquilla de cierre automático.
- Está permitido aplicar pesticidas durante las horas y los días del programa de riego.
- En cualquier momento se permite la aplicación de pesticidas a cargo de un profesional con licencia. El profesional debe estar presente durante la aplicación.

Lavado de automóviles, botes y equipo

- Se permite el lavado de automóviles, botes y otros equipos en las residencias, de **4 a 8 a.m. y de 5 a 7 p.m.**, en los mismos días de riego de las áreas verdes. El lavado debe tener lugar sobre una superficie no pavimentada que permita que el agua sea absorbida por la tierra. Y debe hacerse usando una manguera provista de boquilla de cierre automático.



- El lavado y la limpieza minuciosa de automóviles están permitidos en cualquier momento si son llevados a cabo por una persona o compañía con licencia usando una manguera provista de boquilla de cierre automático y técnicas que economizan agua.
- El enjuagado de botes después de haberlos usado en agua salada está permitido una vez al día durante un máximo de 15 minutos por bote.

Otros usos de agua en el exterior

- Lavar o echar agua a las aceras, entradas de garajes, calles u otras superficies pavimentadas **NO ESTA PERMITIDO** en ningún momento a no ser que se haga con equipo de limpieza de bajo volumen a presión. Es decir, el equipo tiene que estar diseñado para reducir el volumen de agua usado.

- Está permitida la limpieza de bajo volumen a presión de cualquier superficie o estructura.



- Los botes-vivienda que sirven como residencia principal pueden lavarse durante los días y horas programados, basándose en el número del fondeadero del bote o la dirección donde está situado el muelle.
- Se permite llenar o rellenar piscinas. Si se vacía la piscina, debe desaguar sobre una superficie no pavimentada, tal como el césped.

- Se pueden usar fuentes e instalaciones decorativas que recirculan el agua, siempre y cuando el uso del agua sea eficiente, es decir, que no haya corriente de aire, fugas o rebosamiento de agua.

Escasez adicional en el suministro de agua

El Distrito puede imponer restricciones más estrictas, como se indica en las Fases II, III y IV. Para la persona promedio, la principal diferencia entre las fases está en el número de días y horas en que se puede usar agua en el exterior de la vivienda. Horas de irrigación en las residencias: Fase II, dos días por semana durante 4 horas; Fase III, un día durante 3 horas; Fase IV, un día durante 1 hora; y en condiciones de mayor gravedad, el Distrito puede restringir totalmente el riego en el exterior.

– PARA OBTENER INFORMACION Y MATERIALES SOBRE CONSERVACION DE AGUA –

Comunicarse con el SFWMD al 1-800-662-8876. Esta publicación también está disponible en nuestra dirección cibernética de Escasez de Agua en el <http://www.sfwmd.gov/curre/watshort/index2.html>



South Florida Water Management District
 3301 Gun Club Road • West Palm Beach, Florida 33406
 561-686-8800 • FL WATS 1-800-432-2045 • www.sfwmd.gov
 MAILING ADDRESS: P.O. Box 24680 • West Palm Beach, FL 33416-4680

